



# Softone Kerze

Softone Candle 12W WW E14 220-240V 1PF

Die Softone Kerze schafft ein weiches, diffuses Licht und erzeugt so eine gemütliche Atmosphäre. Sie ersetzt klassische Kerzenlampen und hilft so, viel Energie zu sparen.

## Produkt Daten

### • Allgemeine Eigenschaften

Sockel	E14
Kolbenform	B45 [B 45mm]
Nominal Lifetime	10000 hr
Nennlebensdauer	10000 hr
Nennlebensdauer [Jahre]	10 an

### • Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	827 [CCT of 2700K]
Farbwiedergabeindex	81 (min), 82 (nom) Ra8
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2700 K
Gemessene Farbtemperatur	2700 K
Lampenlichtstrom	610 Lm
Nennlichtstrom	610 Lm
Lampenlichtausbeute	51 Lm/W
Restlichtstrom 2000h	83 %
Restlichtstrom 6000h	70 %
LLMF - Ende Lebensdauer	65 %
Farbkoordinate X	463 -
Farbkoordinate Y	420 -

### • Elektrische Kenndaten

Nennleistung	12.0 W
Lampenleistung	12 W
Leistungsfaktor PF	0.6 -
Spannung	220-240 V
Lampenstrom [mA]	80 mA
Netzfrequenz	50/60 Hz
Dimmbar	Nein [Nein]
Leistung Äquivalent	52 W
Startzeit	1.0 s

Anlaufzeit 60% Lichtleistung	10 (min), 100 (max) s
------------------------------	-----------------------

### • Umwelteigenschaften

Energieeffizienzlabel (EEL)	A
Quecksilbergehalt	1.5 (nom), 2.0 (max) mg
Energieverbrauch kWh/1000h	12 kWh

### • Messbedingungen

Schaltzyklus	30000X
--------------	--------

### • Produktabmessungen

Gesamtlänge C	126.0 (max) mm
Durchmesser D	46.5 (max) mm
Breite F	43 (max) mm

### • Produktdaten

Bestellnummer	680956 00
Produktcode	871829168095600
Produktname	Softone Candle 12W WW E14 220-240V 1PF
Bestellbezeichnung	Softone Candle 12W WW E14 220-240V 1PF/6
Anzahl pro Verpackung	1
Verpackungskonfiguration	6
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	6
Barcode auf Verpackung (EAN1)	8718291680956

# PHILIPS

# Softone Kerze

Barcode auf Umverpackung (EAN3)  
12 NC

8718291680963  
929689139501

Nettogewicht pro Stück 0.048 kg

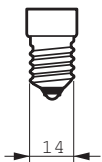
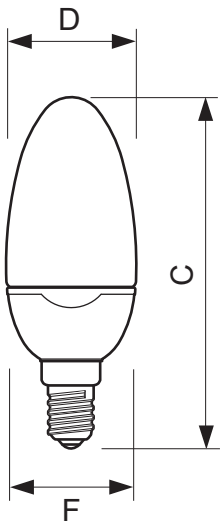
## Hinweise

- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass das Zerbrechen einer Lampe Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn eine Lampe zerbricht, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang, und entfernen Sie die Bruchstücke am besten mit Handschuhen. Geben Sie die Stücke in

eine Plastiktüte, und bringen Sie sie zur örtlichen Sammelstelle. Verwenden Sie keinen Staubsauger.

- Kompaktleuchtstofflampen sind als Sondermüll zu behandeln und müssen bei der örtlichen Müllsammelstelle zur Wiederverwertung abgegeben werden. Die europäische Beleuchtungsindustrie hat die nötige Infrastruktur zur Wiederverwertung von Quecksilber, anderen Metallen, Glas usw. eingerichtet.

## Abmessungsskizzen



E14

## Softone Candle 12W WW E14 220-240V 1PF

Product	C (Max)	D (Max)	F (Max)
Candle 12W/827 E14 220-240V 50/60Hz	126.0	46.5	43



© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2015, Juli 27  
Änderungen vorbehalten